

Szanowny Kliencie,

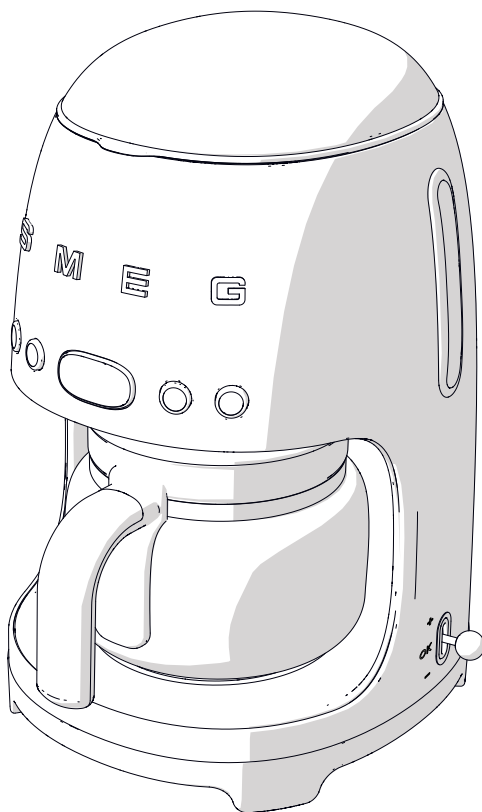
Dziękujemy za zakup ekspresu przelewowego do kawy z Linii Lata 50.

Wybierając nasz produkt, wybrali Państwo rozwiązanie, w którym walory estetyczne oraz innowacyjne wzornictwo techniczne oferują unikalne przedmioty wyposażenia wnętrza.

Urządzenia gospodarstwa domowego firmy Smeg doskonale komponują się z innymi produktami tej samej linii stając się jednocześnie prawdziwą ozdobą kuchni.

Mamy nadzieję, że będą Państwo mogli w pełni docenić zalety swojego nowego urządzenia.

Dodatkowe informacje o produkcie są dostępne na stronach: www.smeg50style.com lub www.smeg.com.



Model DCF01
Ekspres przelewowy do kawy

Spis treści

1 Ostrzeżenia	204
1.1 Wprowadzenie	204
1.2 Instrukcja obsługi	204
1.3 Przeznaczenie	204
1.4 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa	204
1.5 Odpowiedzialność producenta	207
1.6 Tabliczka znamionowa	207
1.7 Utylizacja	207
2 Opis	209
2.1 Opis produktu	209
3 Użytkowanie	210
3.1 Przed pierwszym użyciem	210
3.2 Pierwsze użycie	211
3.3 Jak przygotować kawę	212
4 Czyszczenie i konserwacja	218
4.1 Ostrzeżenia	218
4.2 Czyszczenie ekspresu przelewowego do kawy	218
4.3 Czyszczenie komponentów ekspresu przelewowego do kawy	218
4.4 Odkamienianie	219
4.5 Co zrobić, jeżeli...	220

TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNYCH

Zalecamy uważne przeczytanie niniejszej instrukcji, ponieważ zawiera ona wskazówki, dzięki którym będzie możliwe zachowanie jakości estetycznej i funkcjonalnej zakupionego urządzenia.

Dodatkowe informacje o produkcie są dostępne na stronie: www.smeg.com



Ostrzeżenia

1 Ostrzeżenia

1.1 Wprowadzenie

Ważne informacje dla użytkownika:

Ostrzeżenia



Ogólne informacje dotyczące instrukcji, bezpieczeństwa i utylizacji produktu.

Opis



Opis urządzenia.

Użytkowanie



Informacje na temat użytkowania.

Czyszczenie i konserwacja



Informacje dotyczące prawidłowego czyszczenia i konserwacji urządzenia.



Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa



Informacja



Porada

1.2 Instrukcja obsługi

Niniejsza instrukcja stanowi integralną część produktu i powinna być przechowywana w całości oraz w zasięgu ręki użytkownika przez cały okres eksploatacji urządzenia.

1.3 Przeznaczenie

Urządzenie jest przeznaczone do parzenia kawy filtrowanej. Każde inne użycie jest nieprawidłowe. Urządzenia nie należy używać niezgodnie z jego przeznaczeniem.

1. Gdy ekspres przelewowy jest włączony, nie powinien znajdować się w szafce.
2. **UWAGA:** Nie stosować urządzenia, jeżeli na jego powierzchni są widoczne pęknięcia.

1.4 Ogólne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- Urządzenia nie mogą używać osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych ani osoby nieposiadające doświadczenia, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną pouczone na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia przez osobę odpowiadającą za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Czynności związane z czyszczeniem i konserwacją nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Nie używać urządzenia na zewnątrz.



- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Urządzenia nie można stosować:
 - w kuchni dla pracowników sklepów, biur i w innych miejscach pracy;
 - w gospodarstwach rolniczych/agroturystycznych;
 - w hotelach, motelach i wynajmowanych apartamentach;
 - w pokojach do wynajęcia.
- Jeśli kabel zasilania elektrycznego jest uszkodzony, celem uniknięcia możliwego ryzyka należy skontaktować się z serwisem technicznym, który dokona jego wymiany.

Dotyczy wyłącznie rynku europejskiego:

- Urządzenia mogą używać dzieci powyżej 8 roku życia pod warunkiem, że są one nadzorowane lub zostały pouczone o bezpiecznym użytkowaniu i związanym z nim ryzykiem.
- Czyszczenie i konserwacja mogą być wykonywane przez dzieci w wieku od 8 lat pod niezbędnym nadzorem.
- Urządzenie i jego kabel zasilający należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 8 roku życia.
- Urządzenie nie służy do zabawy.
- Urządzenia mogą używać osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych lub osoby nieposiadające doświadczenia pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostały pouczone na temat bezpiecznego użytkowania oraz są świadome związanego z tym ryzyka.
- Przed przystąpieniem do montażu, demontażu lub czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania.



Ostrzeżenia

Informacje na temat niniejszego urządzenia

- W celu zapewnienia bezpiecznego użytkowania przestrzegać wszystkich instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.
- Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Po zakończeniu pracy należy wyłączyć urządzenie.
- Podczas eksploatacji urządzenia nie należy pozostawiać go bez nadzoru.
- Przed montażem i demontażem komponentów oraz przed czyszczeniem ekspresu przelewowego do kawy należy go zawsze odłączyć od zasilania.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia i w razie usterki wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia należy poczekać, aż ekspres przelewowy do kawy ostygnie.
- Pozostawić wokół ekspresu 10 cm wolnego miejsca.
- Nie używać ekspresu przelewowego do kawy bez wody w zbiorniku.
- Używać zimnej, najlepiej przefiltrowanej wody. Nie używać innych rodzajów płynów.
- Upewnić się, że pokrywka jest dobrze zamknięta.
- Ryzyko oparzenia! Podczas parzenia kawy nie otwierać pokrywki.
- Ryzyko oparzenia! Nie dotykać gorących powierzchni: używać uchwyty i przycisków.
- Ryzyko oparzenia! Płyta grzewcza jest gorąca jeszcze przez kilka minut po zaparzeniu kawy; nie należy jej dotykać.
- Ryzyko oparzenia! Powierzchnia grzałki jest gorąca po użyciu, nie należy jej dotykać.
- Nie stosować ekspresu przelewowego do kawy w połączeniu z częściami lub akcesoriami innych producentów.
- Używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych dostarczonych przez producenta. Zastosowanie nieoryginalnych części zamiennych może być przyczyną pożaru, porażenia prądem lub innych obrażeń.
- Ustawić ekspres przelewowy do kawy na płaskiej i suchej powierzchni.
- Ekspres należy chronić przed wodą i nie należy go spryskiwać cieczami. W przypadku kontaktu z cieczą, natychmiast wyjąć kabel z gniazdka elektrycznego i dokładnie wytrzeć: Niebezpieczeństwo porażenia prądem!
- Nie umieszczać urządzenia w pobliżu kranów lub zlewozmywaków.
- Nie stosować żrących detergentów ani ostrych przedmiotów do czyszczenia ekspresu przelewowego do kawy.
- Nie modyfikować urządzenia.
- Nigdy nie próbować gasić płomienia i/ lub pożaru wodą; należy wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę z gniazdka i nakryć płomień pokrywką lub kocem gaśniczym.
- Chronić kabel zasilający przed kontaktem z ostrymi krawędziami.



- Nie umieszczać urządzenia na kuchni gazowej czy elektrycznej ani w jej pobliżu, wewnątrz piekarnika ani w pobliżu źródeł ciepła.
- Upewnić się, że pokrywka jest dobrze założona na dzbanek.
- Nie stawiać dzbanka na płycie kuchennej i nie wkładać go do kuchenki mikrofalowej.
- Nie stawiać gorącego dzbanka na zimnej lub mokrej powierzchni.
- Nie używać dzbanka, jeżeli jest uszkodzony lub jeśli uchwyt jest poluzowany.
- Napełnić zbiornik wodą przed podłączeniem urządzenia do zasilania.
- Nie instalować urządzenia w otoczeniu, w którym temperatura jest równa lub niższa niż 0°C.

1.5 Odpowiedzialność producenta

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody osobowe lub rzeczowe powstałe w wyniku:

- użycia urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem;
- nieprzeczytania instrukcji użytkownika;
- naruszenia chociaż jednej części urządzenia;
- używania nieoryginalnych części zamiennych;
- nieprzestrzegania ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa.

1.6 Tabliczka znamionowa

Tabliczka znamionowa zawiera dane techniczne, numer seryjny i oznaczenie. Nie wolno zdejmować tabliczki znamionowej.

1.7 Utylizacja



Urządzenie należy przekazać do utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego (Dyrektywa 2012/19/WE). Urządzenie nie zawiera substancji w ilościach uznanych za niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, zgodnie z obowiązującymi dyrektywami europejskimi.



Napięcie elektryczne

Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Odtąć główne zasilanie elektryczne.
- Odtąć kabel zasilający od instalacji elektrycznej.
- **Zużytych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego!** Zgodnie z obowiązującymi przepisami, zużyte urządzenia elektryczne należy oddać do punktu selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. W ten sposób można odzyskać cenne materiały pochodzące ze starych urządzeń i chronić środowisko. Aby uzyskać więcej informacji prosimy o skontaktowanie się z lokalnymi władzami lub pracownikami punktów selektywnej zbiórki odpadów.



Ostrzeżenia

Opakowanie urządzenia zostało wykonane z materiałów, które nie zanieczyszczają środowiska i nadają się do recyklingu.

- Materiały z opakowania należy oddać do odpowiednich punktów selektywnej zbiórki odpadów.



Opakowania z tworzyw sztucznych

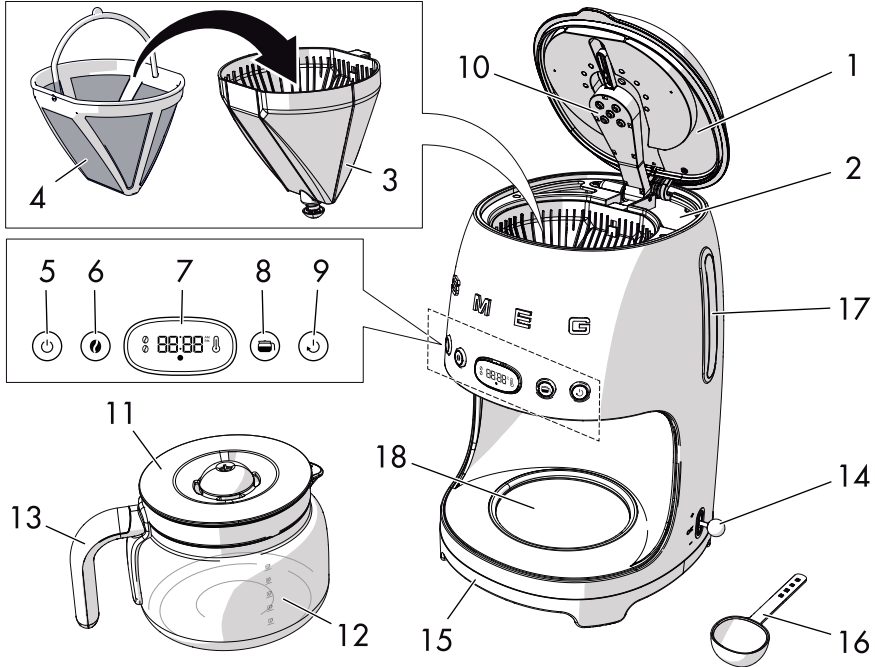
Niebezpieczeństwo uduszenia się

- Nie pozostawiać opakowania i jego elementów bez nadzoru.
- Dzieci nie powinny bawić się plastikowymi torebkami opakowania.



2 Opis

2.1 Opis produktu



Model DCF01 – Ekspres przelewowy do kawy

- | | |
|---|--|
| 1 Pokrywka | 10 Sitko bojlera |
| 2 Zbiornik na wodę (1,4 litra) | 11 Pokrywka dzbanka |
| 3 Pojemnik na filtr z systemem zapobiegającym kapaniu | 12 Dzbanek (10 filiżanek) |
| 4 Stały filtr | 13 Uchwyt dzbanka |
| 5 Przycisk ON/OFF | 14 Przetłącznik ustawiania godziny/timer |
| 6 Przycisk ustawiania SMAKU | 15 Podstawa z nóżkami antypoślizgowymi |
| 7 Wyświetlacz godziny/ustawień | 16 Miarka |
| 8 Przycisk funkcji 4 FILIŻANEK | 17 Wskaźnik poziomu wody w zbiorniku (maks. 1,4 litra) |
| 9 Przycisk AUTO START | 18 Płyta grzewcza |



3 Użytkowanie

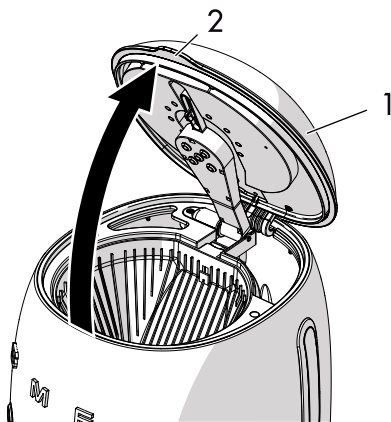


Niebezpieczeństwo porażenia prądem

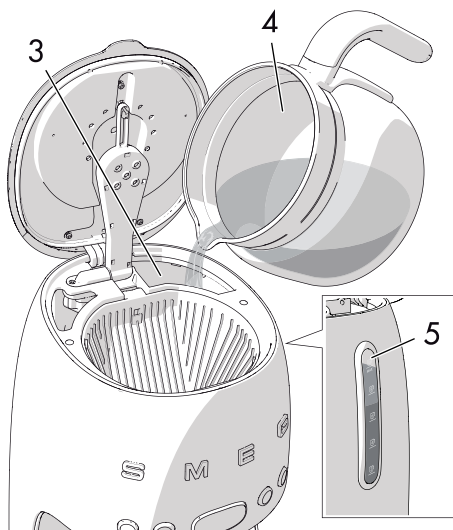
- Włożyć wtyczkę do odpowiedniego i uziemionego gniazdka.
- Nie zmieniać uziemienia.
- Nie stosować adaptera.
- Nie używać przedłużacza.
- Nieprzestrzeganie powyższych zaleceń może być przyczyną śmierci, pożaru lub porażenia prądem.

3.1 Przed pierwszym użyciem

1. Usunąć ewentualne etykiety i naklejki z ekspresu przelewowego do kawy.
2. Umyć i dokładnie wytrzeć komponenty (patrz „4 Czyszczenie i konserwacja”).
3. Podnieść pokrywkę (1) pociągając wypust do góry (2).



4. Napełnić zbiornik (3) zimną i czystą wodą używając dzbanka (4); uważać, aby nie przekroczyć maksymalnego poziomu przedstawionego na wskaźniku poziomu (5) (1,4 litra).



Niebezpieczeństwo usterki


- Nie włączać ekspresu przelewowego do kawy bez wody w zbiorniku.
- Do zbiornika wlewać wyłącznie zimną i czystą wodę.
- Nigdy nie używać innych rodzajów płynu.

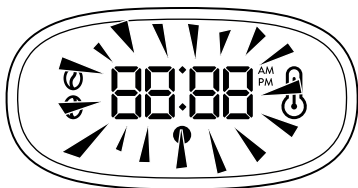


Części, które mają styczność z żywnością są wykonane z odpowiednich materiałów, zgodnych z obowiązującymi normami.

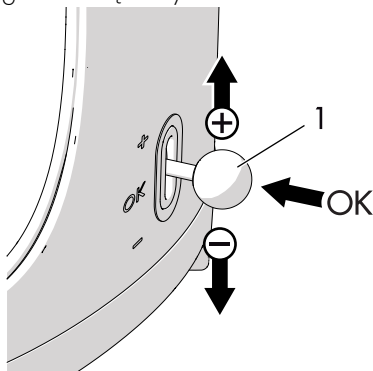


3.2 Pierwsze użycie

1. Włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego.
2. Wcisnąć przycisk **ON/OFF** . Na wyświetlaczu pojawią się migające symbole.





3. Ustawić godzinę używając przelącznika (1).
4. Ustawiać wartość godzin przesuając przelącznik do góry (+), aby ją zwiększyć lub w dół (-), aby ją zmniejszyć.
5. Potwierdzić wartość ustawiając przelącznik na pozycji środkowej i wcisnąć go (**OK**): urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy.



6. Ustawić minuty stosując taką samą procedurę.
7. Po potwierdzeniu minut, zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy i urządzenie będzie aktywne w trybie **ZEGAR**.

Ustawienie twardości wody

Ustawić twardości wody, wybierając jedno z trzech możliwych poziomów: **TWARDA**, **ŚREDNIA** i **MIĘKKA**.

1. Jednocześnie przytrzymać przyciski  i  przez 3 sekundy: na wyświetlaczu pojawi się symbol **HA03**.
2. Użyć przelącznika, przesuając go do góry (+) lub w dół (-), aby ustawić żądany poziom: **HA01** (miękka), **HA02** (średnia) i **HA03** (twarda).
3. Ustawić przelącznik w pozycji środkowej i wcisnąć go (**OK**), aby potwierdzić wybraną wartość: urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy, potwierdzający dokonany wybór.

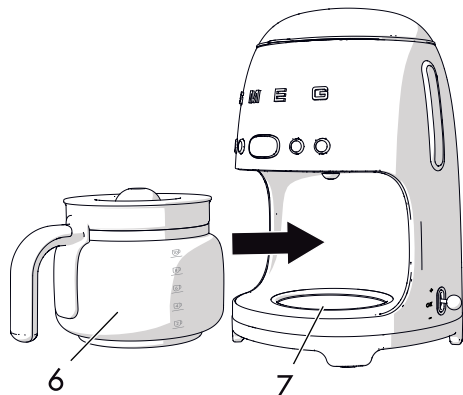


Użytkowanie

Płukanie obwodów wewnętrznych

Po napełnieniu zbiornika wypłukać obwody wewnętrzne:

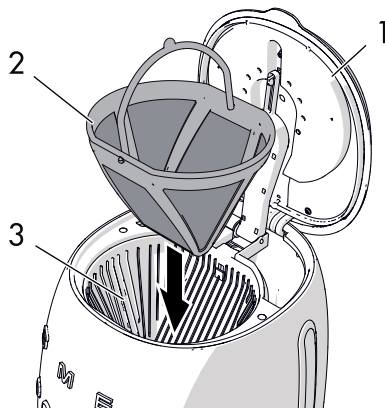
1. Ustawić dzbanek (6) na płycie grzewczej (7) **NIE** wsypując kawy do filtra.



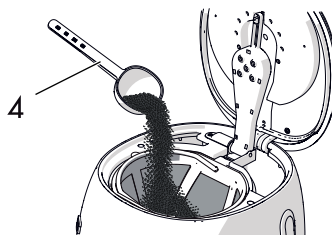
2. Wcisnąć przycisk ON/OFF (☰).
3. Poczekać na zakończenie cyklu i opróżnić dzbanek.
4. Powtórzyć cykl: w tym momencie urządzenie będzie gotowe do użycia.

3.3 Jak przygotować kawę

1. Napełnić zbiornik wodą, jak wskazano w punkcie „3.1 Przed pierwszym użyciem”.
2. Przytrzymać podniesioną pokrywkę zbiornika na wodę (1) i włożyć stały filtr (2) do pojemnika na filtr (3).



3. Wsypać żądaną ilość kawy, w zależności od ilości przygotowywanych filiżanek, używając miarki znajdującej się w wyposażeniu (4).



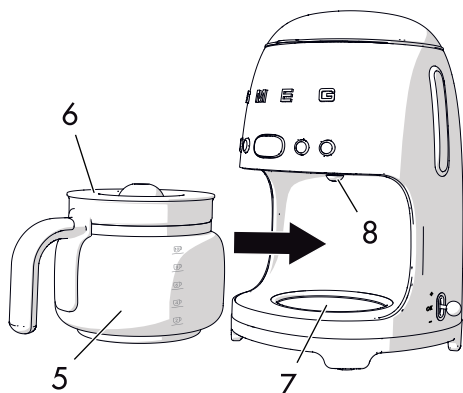
i

Stały filtr pozwala na przygotowywanie kawy filtrowanej bez konieczności stosowania filtrów papierowych. Pomimo tego, w zależności od własnych upodobań, można użyć papierowego filtra #4. Umieścić papierowy filtr wewnątrz pojemnika na filtr i wsypać żądaną ilość kawy.



- Zazwyczaj jedna płaska miarka kawy mielonej odpowiada jednej filiżance kawy. Ilość mielonej kawy zależy jednak od osobistych upodobań użytkownika.
- Używać kawy średnio mielonej, dobrej jakości.

4. Zamknąć pokrywkę (1) opuszczając wypust.
5. Ustawić dzbanek (5) z pokrywką (6) na płycie grzewczej (7). Upewnić się, że pokrywka idealnie zaczepia się o zawór zapobiegający kapaniu (8).



6. Wcisnąć przycisk ON/OFF (⏻), aby uaktywnić tryb **BREW** (parzenie kawy): podświetli się lampka LED przycisku ON/OFF (⏻) szybko migając przez cały okres parzenia kawy.



Podczas parzenia kawy wydobywa się para, co jest to normalne.



Ryzyko oparzenia

- Podczas parzenia kawy nie otwierać pokrywki zbiornika na wodę.
7. W każdej chwili można przerwać parzenie kawy, wciskając przycisk ON/OFF (⏻). Urządzenie zatrzyma się emitując sygnał dźwiękowy i na wyświetlaczu pojawi się zegar.





Uwaga!

- Nie otwierać pokrywki ekspresu przelewowego do kawy po zakończeniu cyklu parzenia kawy. Przed otwarciem pokrywki, odczekać przynajmniej 5 minut od zakończenia parzenia.
- Po 5 minutach można wyjąć i wyczyścić filtr, a następnie ponownie napełnić zbiornik, aby przystąpić do nowego cyklu zaparzenia kawy.







Użytkowanie



- Wciśnięcie jakiegokolwiek przycisku, z wyjątkiem przycisku **ON/OFF**  w żaden sposób nie wpływa na przygotowywanie i parzenie kawy.
- Jeżeli nie wciśnie się przycisku **ON/OFF** , parzenie kawy będzie kontynuowane według automatycznego ustawienia do napełnienia całego dzbanka (10 filiżanek).



- Pojemnik na filtr oraz filtr stały mogą być gorące również już po zaparzeniu kawy. Należy uważać podczas ich wyjmowania.
- Po zaparzeniu kawy podstawa dzbanka może być bardzo gorąca. Należy uważać podczas wyjmowania dzbanka i nie należy go stawiać na powierzchni czułej na wysoką temperaturę.

8. Po zaparzeniu kawy, urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy i uaktywni się tryb **UTRZYMYWANIE CIEPŁA** wskazywany na wyświetlaczu ikoną . Po aktywacji takiego trybu, lampka LED przycisków  i  wyłączy się, natomiast będzie powoli migać lampka LED przycisku **ON/OFF** .



Tryb **UTRZYMYWANIE CIEPŁA** nie uaktywni się, jeżeli nastąpi ręczne przerwanie trybu **BREW**.





Ryzyko oparzenia

- Płyta będzie gorąca jeszcze po zakończeniu parzenia kawy: należy uważać, aby jej nie dotknąć podczas wyjmowania dzbanka.









Ustawienie SMAKU

Takie ustawienie umożliwia wybranie intensywności smaku kawy z pośród dwóch poziomów: **SMAK DELIKATNY** lub **SMAK INTENSYWNY**.

Urządzenie jest domyślnie ustawione na smak **DELIKATNY**: lampka LED przycisku ustawiania smaku  jest wyłączona i na wyświetlaczu jest oznaczone tylko dolne ziarenko ikony .

Aby zmienić ustawienie:





1. Wcisnąć przycisk ustawiania **SMAKU** , aby wybrać smak **INTENSYWNY**: lampka LED przycisku ustawiania **SMAKU**  podświetli się i na wyświetlaczu będą oznaczone obydwa ziarenka ikony .
2. Ponownie wcisnąć przycisk ustawiania **SMAKU** , aby wybrać smak **DELIKATNY**: lampka LED przycisku ustawiania **SMAKU**  wyłączy się i na wyświetlaczu zniknie oznaczenie górnego ziarenka ikony .

Ustawienie funkcji 4 FILIŻANEK

Ta funkcja umożliwia zaparzenie ograniczonej ilości kawy, odpowiadającej około 4 filiżankom.

Domyślnie funkcja jest ustawiona na OFF.

Aby wybrać funkcję **4 FILIŻANEK**:

1. Wcisnąć odpowiedni przycisk , aby ustawić funkcję na **ON**: włączy się lampka LED przycisku funkcji **4 FILIŻANEK** .
2. Ponownie wcisnąć przycisk , aby ustawić funkcję na **OFF**: lampka LED przycisku  wyłączy się.

Tryb ZEGARA

W tym trybie urządzenie pokazuje na wyświetlaczu bieżącą godzinę i co sekundę miga symbol „:”.

Po około 1 minucie wyświetlacz redukuje swoją jasność.

Wszystkie lampki LED przycisków są wyłączone.

Aby powrócić do trybu ustawiania godziny, przytrzymać przez 3 sekundy wciśnięty na pozycji środkowej przełącznik: urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy i uaktywni się tryb umożliwiający ustawienie godziny, patrz „3.2 Pierwsze użycie”.



Jeżeli nie zostanie wciśnięty żaden z przycisków, po 2 minutach urządzenie ustawi się w trybie stand-by.





Użytkowanie



Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA

Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA uaktywnia się automatycznie po zakończeniu parzenia kawy, utrzymując przez 20 minut włączoną płytę grzewczą.

W ten sposób kawa jest gorąca przez kolejnych 20 minut od zakończenia parzenia.


W trybie UTRZYMYWANIE CIEPŁA


lampka LED przycisku ON/OFF  powoli miga, ikona UTRZYMYWANIE CIEPŁA  podświetla się na

wyświetlaczu, a lampki LED przycisków  i  są wyłączone.

Przycisk ON/OFF  automatycznie wyłącza się po zakończeniu trybu UTRZYMYWANIE CIEPŁA.

W każdej chwili można ręcznie wyłączyć tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA, wciskając

przycisk ON/OFF : lampka LED



przycisku ON/OFF  i ikona

UTRZYMYWANIE CIEPŁA  wyłączą się.

Ustawienie godziny dla trybu AUTO START (automatyczny start)

Takie ustawienie umożliwia zaprogramowanie automatycznego włączenia urządzenia w celu przygotowania kawy filtrowanej o wybranej przez użytkownika godzinie.

W celu ustawienia automatycznego startu należy:






1. Sprawdzić, czy wyświetlona godzina jest prawidłowa. W przeciwnym wypadku ustawić bieżącą godzinę jak opisano w punkcie „3.1 Przed pierwszym użyciem”.
2. Przytrzymać przez 3 sekundy wciśnięty przycisk , aby ustawić godzinę dla trybu automatycznego startu **AUTO START**: lampka LED przycisku  i wyświetlacz godziny (HH:MM) zaczynają migać.
3. Użyć przelącznika, przesuwając go do góry (+) lub w dół (-), aby ustawić żądaną godzinę.
4. Potwierdzić godzinę ustawiając przelącznik na pozycji środkowej i wcisnąć go (**OK**): urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy.
5. Po ustawieniu godzina automatycznego startu **AUTO START** zostanie automatycznie zapisana.



Tryb UTRZYMYWANIE CIEPŁA nie uaktywni się, jeżeli nastąpi ręczne przerwanie trybu **BREW**.



Tryb AUTO START (automatyczny start)

1. Wcisnąć przycisk **AUTO START** , aby uaktywnić tryb automatycznego startu **AUTO START**: podświetli się lampka LED przycisku **AUTO START**  i na wyświetlaczu przez kilka sekund będą migać godziny i minuty ustawione do przygotowania kawy. Następnie wyświetli się bieżąca godzina.
2. Wcisnąć przycisk **SMAK** , aby wybrać intensywność kawy zaparzonej w trybie **AUTO START**. Jeżeli konieczne, w zależności od żądanej ilości kawy zaparzonej w trybie **AUTO START**, wcisnąć przycisk funkcji **4 FILIŻANEK** , aby zapisać funkcję.
3. Urządzenie pozostanie w trybie **AUTO START** do momentu ustawionej godziny, potwierdzonej sygnałem dźwiękowym.
4. O ustalonej godzinie, urządzenie przejdzie do trybu **BREW** i zaparzy kawę według wybranych ustawień.
5. W każdej chwili można wcisnąć przycisk **AUTO START**  aby wyjść z trybu **AUTO START**: urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy i powróci do trybu **ZEGARA**.



Czyszczenie i konserwacja

4 Czyszczenie i konserwacja

4.1 Ostrzeżenia



Niedozwolone użycie
Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Przed przystąpieniem do czyszczenia ekspresu przelewowego do kawy wyjąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie zanurzać ekspresu w wodzie ani w innych płynach.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia należy poczekać, aż ekspres przelewowy do kawy ostygnie.



Niedozwolone użycie
Ryzyko uszkodzenia powierzchni

- Do czyszczenia ekspresu nie stosować strumienia pary.
- Nie stosować produktów czyszczących zawierających chlor, amoniak lub wybielacze na wykończonych metalową powłoką częściach (np. anodowane, niklowane, chromowane).
- Nie stosować ściernych ani agresywnych detergentów (np. produktów z granulakami, odplamiaczy i metalowych gąbek).
- Nie stosować materiałów chropowatych, ściernych ani ostrych metalowych skrobaków.

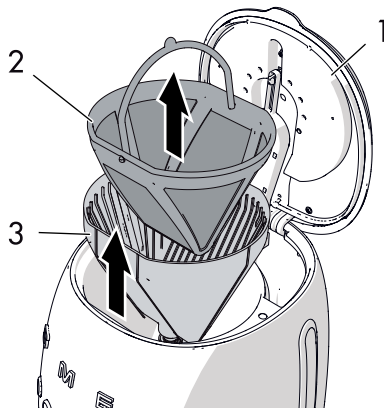
4.2 Czyszczenie ekspresu przelewowego do kawy

Aby utrzymać zewnętrzne powierzchnie w dobrym stanie należy regularnie je czyścić po każdym użyciu. Zawsze poczekać, aż urządzenie ostygnie. Czyścić miękką i wilgotną szmatką.

4.3 Czyszczenie komponentów ekspresu przelewowego do kawy

Czyszczenie stałego filtra i pojemnika na filtr

1. Podnieść wypust pokrywy (1) i wyciągnąć stały filtr (2), a następnie pojemnik na filtr (3).



2. Wyczyścić stały filtr i pojemnik usuwając wszelkie resztki kawy.
3. Wyflukać filtr i pojemnik pod bieżącą wodą i dokładnie wytrzeć.



Stały filtr i jego pojemnik można myć w zmywarce do naczyń.



Mycie dzbanka

1. Po każdym użyciu należy opróżnić dzbanek, aby uniknąć powstawania plam z resztek kawy.
2. Umyć dzbanek w ciepłej wodzie z płynem za pomocą miękkiej szczoteczki.
3. Wypłukać i dokładnie wytrzeć dzbanek.



Ryzyko uszkodzenia dzbanka

- Nie należy myć dzbanka w zmywarce do naczyń, aby go nie uszkodzić.

4.4 Odkamienianie

Na podstawie ustawionej twardości wody, urządzenie automatycznie wskazuje konieczność przeprowadzenia procedury Odkamieniania.

Na wyświetlaczu zaczyna migać ikona

ODKAMIENIANIA 

ostrzegając użytkownika o konieczności przeprowadzenia cyklu odkamieniania.

Aby rozpocząć cykl odkamieniania:


1. Włączyć wodę z odkamieniaczem do zbiornika na wodę.
2. Równocześnie wcisnąć przyciski **ON/OFF**

 i **AUTO START**  przez 5 sekund, aby uaktywnić tryb

ODKAMIENIANIE: zaczną migać

lampki LED przycisków **ON/OFF**  i

AUTO START , ikona

ODKAMIENIANIE  miga, aż do zakończenia cyklu.

3. Po zakończeniu cyklu, wyświetlacz powróci do trybu **ZEGARA**, a ikona

ODKAMIENIANIE  zniknie z wyświetlacza.

4. Przepłukać urządzenie wyłącznie wodą, uruchamiając je co najmniej dwukrotnie, po napełnieniu zbiornika do maksymalnego poziomu (1,4 litra).



Niebezpieczeństwo obrażeń lub uszkodzenia urządzenia

- Osad z kamienia może niekorzystnie wpłynąć na działanie urządzenia, zwłaszcza w przypadku szczególnie twardej wody.
- Odkamieniacz zawiera kwasy, które mogą podrażnić skórę i oczy.
- Należy przestrzegać instrukcji producenta, w przypadku kontaktu ze skórą lub oczami należy zastosować się do wskazówek bezpieczeństwa wskazanych na opakowaniu.
- Aby uniknąć uszkodzenia ekspresu przelewowego do kawy, używać odkamieniaczy zalecanych przez firmę Smeg.



Czyszczenie i konserwacja

5. Co robić, jeżeli...

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Kawa nie wypływa	Brak wody w zbiorniku.	Napełnić zbiornik.
	Obecność kamienia.	Przeprowadzić cykl odkamieniania.
Upływa zbyt dużo czasu przed wypłynięciem kawy	Obecność kamienia.	Przeprowadzić cykl odkamieniania.
Kawa jest kwaśna w smaku	Możliwy zastój kawy w obwodach wewnętrznych.	Przeprowadzić płukanie jak opisano w punkcie „4.4 Odkamienianie”.
	Filtr jest nieprawidłowo włożony.	Należy prawidłowo włożyć filtr do pojemnika.
Ekspres przelewa się	Dzbanek jest nieprawidłowo umieszczony na podstawie.	Sprawdzić, czy dzbanek jest prawidłowo umieszczony pod sitkiem bojlera.
	Na dzbanku nie ma pokrywki.	Założyć pokrywkę na dzbanek.
	Wsypano zbyt dużą ilość kawy.	Wsypać do stałego filtra maksymalnie 5 płaskich miarek kawy mielonej.
	Kawa jest zbyt drobno zmielona.	Używać kawy mielonej przeznaczonej do ekspresów przelewowych do kawy.



Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Z ekspresu przelewowego do kawy wypływa tylko woda	Brak kawy mielonej w filtrze.	Wsypać żądaną ilość kawy do filtra.
Tryb AUTO START nie uaktywnia się	Nie została ustawiona bieżąca godzina i/lub godzina aktywacji trybu AUTO START	Ustaw bieżącą godzinę, jak opisano w punkcie „3.1 Przed pierwszym użyciem” a następnie żądaną godzinę aktywacji trybu AUTO START , patrz „Tryb AUTO START (automatyczny start)”.



Jeżeli problem nie został rozwiązany lub w razie innych nieprawidłowości skontaktować się z najbliższym serwisem technicznym.